

- Temperatura
- Humedad
- Variables Eléctricas
- Presión
- Par Torsional
- Longitud
- Masa
- Volumen
- Flujo
- Densidad
- Viscosidad
- Dureza
- Fuerza
- Fotometría
- Sonometría
- Fuerza Rotacional
- Tiempo
- Análisis Dimensional

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	BEBIDAS ARCACONTINETAL ECUADOR ARCADOR S.A.		
RUC:	1792411149001	Fecha:	2/27/26, 12:57 PM
Dirección:	AV. ISAAC ALBENIZ E4-58 Y EL MORLAN, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	Diego.Simbana@arcacontal.com	Teléfonos:	(02) 412690 Ext.:
Contacto:	ING. DIEGO SIMBAÑA	Cargo:	Supervisor de

DATOS DEL INSTRUMENTO

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	66628	Torquímetro	SECURE PARK	MRA25	(0 a 25) in.lb	25 10838MRA	EN SITIO
2	66629	Torquímetro	SECURE PARK	D50	(0 a 25) in.lb	D-4558	En Sitio
3	66630	Torquímetro	MECMESIN	Orbis	(0 a 25) in.lb	13-0202-10	NA Accesorios: X1 Cargador
4	66631	Torquímetro	Spring torque tester	na	(0 a 25) in.lb	25 14305MRA	NA
5	66634	Torquímetro	Spring torque tester	na	(0 a 25) in.lb	25 14306MRA	NA
6	66636	Horómetro	CATERPILLAR	SR4	(0 a 9999.9) h	5UA01861	Na
7	66637	Horómetro	CATERPILLAR	SR4	(0 a 9999.9) h	5NA08251	En Sitio
8	66638	Generador de Alto Voltaje	Cummins	S7L1D-G41	VER ESPECIFICACIONES	X23L504714	En Sitio
9	66639	Generador de Alto Voltaje	DSE	na	VER ESPECIFICACIONES	X34369G	En Sitio
10	66640	Generador de Alto Voltaje	Cummins	C1000D6	VER ESPECIFICACIONES	F22D008209	En Sitio
11	66641	Generador de Alto Voltaje	Cummins	C1000D6	VER ESPECIFICACIONES	B23D009321	En Sitio

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

Elaborado por:	1751578731	Isaac Calle H.	laboratorio4@group-innovatec.com
Entregó al Laboratorio:			Firma: